

空气式曲线倒角机
空気式曲線面取り機

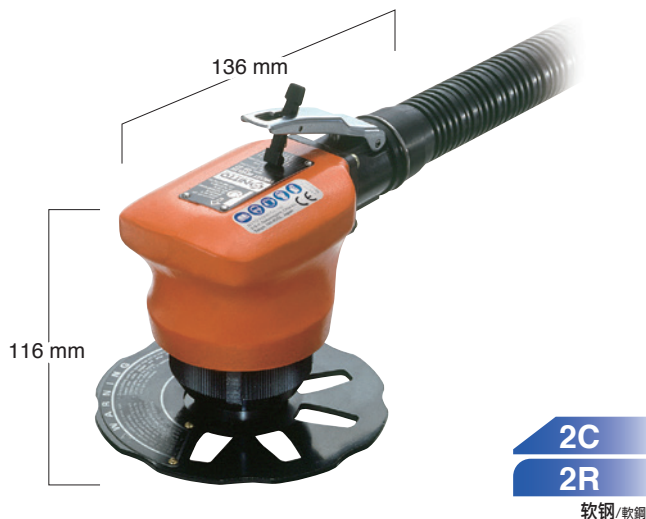
CIRCUIT BEVELER

Model **CB-02**

钢材的曲线部位也可以简单平顺的进行倒角作业

簡単、スムーズに鋼材の曲線部の面取りが行えます

- 内側和外側の凸縁部位也可以进行倒角
内面や外側エッジの面取りが可能
- 附带的规尺可正确调整倒角尺寸
付属ゲージで面取り寸法を正確に調整できます

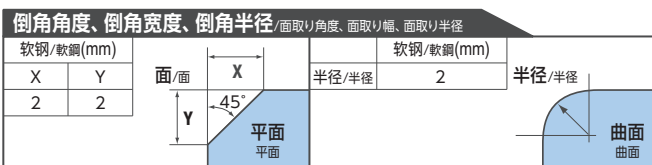
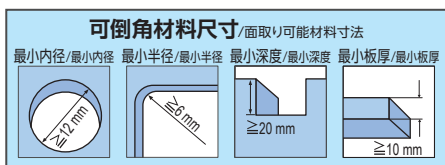


规格/仕様

型号/型式	CB-02	
使用压力/使用压力 MPa (kgf/cm ²)	0.6 (6)	
空气使用量(无负荷)/空気使用量(無負荷) m ³ /min	0.4	
无负荷旋转数/無負荷回転数 min ⁻¹ (rpm)	15000	
倒角能力/面取り能力	0C - 2C、2R	
倒角角度/面取り角度	45°	
进气口尺寸/インレットサイズ	Rc 1/4	
主体质量/本体質量 (重量)	kg 1.8	

标准附属品/標準付属品

- 芯片/チップ 9.525角 (C面): 1个/個
- 倒角量规/面取り量ゲージ: 1个/個
- 扳手/スパナ T-9F: 1根/本
- 保护套/保護キャップ: 1个/個
- 钩击扳手/フックスパナ 58 - 68: 1根/本
- 圓筒零部/プッシング R1/4 x NPT1/4: 1个/個



空气式曲线倒角机
空気式曲線面取り機

CIRCUIT BEVELER

Model **CBR-03**

• 杠杆式/レバー式



Model **CBR-03R** Non-CE

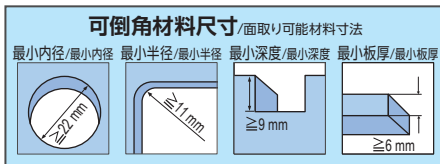
• 圆环式/リング式



面向桥梁・造船业界! 3R倒角专用机

橋梁・造船業界向け! 3R面取り専用機

- 在桥梁业界...最合适部材的锯齿边部・孔槽部的R倒角
橋梁業界では...部材のスカルップ部・ホール部のR面取りに最適です
- 在造船业界...最适合压载箱和双层船侧部的R倒角
造船業界では...バラストタンクや二重船側部のR面取りに最適です



3R

软钢/軟鋼

规格/仕様

型号/型式	CBR-03	CBR-03R
使用压力/使用压力 MPa (kgf/cm ²)	0.6 (6)	
空气使用量(无负荷)/空気使用量(無負荷) m ³ /min	0.65	
无负荷旋转数/無負荷回転数 min ⁻¹ (rpm)	12000	
倒角能力/面取り能力	3R	
最小板厚/最小板厚 mm	6	
进气口尺寸/インレットサイズ	Rc 1/4	
主体质量/本体質量 (重量)	kg 2	kg 2.4

标准附属品/標準付属品

- 刀片更换用螺丝刀/チップ交換用ドライバ: 1根/本
- 刀片紧固螺丝/チップ止めネジ: 1个/個
- 手柄/ハンドル: 1根/本
- 扳手/スパナ T-15D: 1根/本